



بخشی از ترجمه مقاله

عنوان فارسی مقاله :

تفسیر ساده پرتوافکنی هسته ای در نوتروفیل ها

عنوان انگلیسی مقاله :

Nuclear Projections in Neutrophils



توجه !

این فایل تنها قسمتی از ترجمه میباشد. برای تهیه مقاله ترجمه شده کامل با فرمت ورد (قابل ویرایش) همراه با نسخه انگلیسی مقاله، [اینجا](#) کلیک نمایید.



بخشی از ترجمه مقاله

CONCLUSIONS AND SUMMARY

All these findings and the contradictory data in the literature show that the different types of nuclear projections in neutrophils, excluding the genetically determined drumsticks and sessile nodules, are nonspecific pseudosegments of the leukocytes. Their appearance depends on the segmentation, aging, and metabolism of the neutrophils. These features might be influenced by many factors, including possible hormonal effects. Our observations have shown, for instance, that androgens might induce an increase in the number of nuclear appendages. Although the appearance of these figures may be associated with certain diseases, it should not be regarded as a specific sign for a single pathologic or physiologic condition.

نتایج و خلاصه

تمامی یافته ها و داده های متناقض در نوشتجات نشان می دهند که انواع مختلف پرتوافکنی های هسته ای در نوتروفیل ها ، که از نظر ژنتیکی از گلبول های سفید و گره های بی پایه محروم شدند ، شبه بخش های غیر خاص گلبول های سفید می باشند . ظهور آنها به بخش بخش کردن ، پیر شدن و متابولیسم نوتروفیل ها بستگی دارد . این ویژگی ها ممکن است توسط تعدادی از فاکتور ها از جمله تأثیرات هورمونی تحت تأثیر قرار گیرند . برای مثال مشاهدات ما نشان داده اند که اندروژن ها ممکن است افزایش در تعداد ضمایم هسته ای را تحمیل کنند . همچنین ظهور این ویژگی ها نبایستی به عنوان نشانه ای برای وضعیت پاتولوژیک یا فیزیولوژیک تکی به حساب آیند .



توجه !

این فایل تنها قسمتی از ترجمه میباشد. برای تهیه مقاله ترجمه شده کامل با فرمت ورد (قابل ویرایش) همراه با نسخه انگلیسی مقاله، [اینجا](#) کلیک نمایید.

برای جستجوی جدیدترین مقالات ترجمه شده، [اینجا](#) کلیک نمایید.